

SPECYFIKACJA ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

1. ZAMAWIAJĄCY:

Wodociągi Jaworzno

sp. z o.o.

Zespół ds. Zamówień Publicznych

Wodociągi Jaworzno

43-600 Jaworzno ul. św. Wojciecha 34

tel. 32-318-60-00

43-600 Jaworzno ul. św. Wojciecha 34

tel. 32-318-60-14

fax. 32-318-60-48

REGON: 270127688,

NIP: 632-01-01-438

Adres e-mail: zampub@wodociagi.jaworzno.pl,

strona

internetowa:

www.wodociagi.jaworzno.pl,

Godziny pracy: od poniedziałku do piątku od 7:00 do 15:00

2. TRYB UDZIELANIA ZAMÓWIENIA

Przetarg nieograniczony na dostawy do 443.000 EURO wg Regulaminu przeprowadzania przetargów i udzielania zamówień na dostawy, usługi i roboty budowlane obowiązującego w Wodociągach Jaworzno sp. z o.o.

Regulamin* – należy przez to rozumieć Regulamin przeprowadzania przetargów i udzielania zamówień na dostawy , usługi i roboty budowlane obowiązujący w Wodociągach Jaworzno sp. z o.o.

3. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:

„Sukcesywna dostawa odzieży roboczej i ochronnej dla Wodociągów Jaworzno sp. z o.o.”

Wymagania dotyczące przedmiotu zamówienia

Oferowane do przetargu asortymenty muszą:

- a) odpowiadać wymogom określonym w załączniku nr 1 (SIWZ)
- b) być fabrycznie nowe,
- c) posiadać oryginalne metki identyfikujące wyrób (nazwa, rozmiar, materiał, sposób prania lub konserwacji) i producenta.
- d) być dostępne we wszystkich rozmiarach,
- e) nadawać się do prania wodnego – dotyczy asortymentów wykonanych z tkanin,
- f) poszczególne dostawy cząstkowe będą następować sukcesywnie, zgodnie z zapotrzebowaniem zamawiającego, do Magazynu Głównego Wodociągów Jaworzno sp. z o.o. przy ul. św. Wojciecha 34 (na koszt wykonawcy), w terminie do 7 dni od złożenia telefonicznego lub faksowego zamówienia,
- g) posiadać instrukcję użytkowania i konserwacji – dotyczy asortymentów, które zgodnie z przepisami dotyczącymi oceny zgodności zalicza się do środków ochrony indywidualnej,

Asst Dudy

- h) być wykonane z należytą starannością, zapewniającą zarówno wysoką jakość wyrobu, jak również estetykę, bez wad produkcyjnych
- i) posiadać minimum 12-miesięczną gwarancję jakości, licząc od daty odbioru asortymentu przez Zamawiającego.

USZCZEGÓLOWIENIE ZAMÓWIENIA W ZAŁĄCZNIKU NR 1 DO SIWZ I WE WZORZE UMOWY.

4. OFERTY CZĘŚCIOWE

Dopuszcza się składanie ofert częściowych na :

- 1) zadanie nr 1
- 2) zadanie nr 2
- 3) zadanie nr 3

5. OFERTY WARIANTOWE

Nie dopuszcza się możliwości składania ofert wariantowych.

6. SPOSÓB PRZYGOTOWANIA OFERTY:

Ofertę stanowi wypełniony druk „OFERTA” z wypełnionymi załącznikami i wymaganymi dokumentami i zaświadczeniami.

Złożenie przez jednego Wykonawcę oraz podmioty występujące wspólnie więcej niż jednej oferty lub oferty zawierającej rozwiązanie alternatywne spowoduje jej odrzucenie.

Ofertę należy sporządzić z zachowaniem formy pisemnej pod rygorem nieważności, w języku polskim, zgodnie z wymaganiami określonymi w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Pożądane jest, aby wszystkie strony oferty były kolejno ponumerowane i złączone w sposób trwały uniemożliwiający wysunięcie kartek.

Informacje składane w trakcie postępowania stanowiące tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, co do których Wykonawca zastrzega, że nie mogą być udostępniane innym uczestnikom postępowania, muszą być oznaczone klauzulą : „Nie udostępniać innym uczestnikom postępowania.” Informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu art. 11 ust. 2 ustawy o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji z dnia 16.04.1993 r.(Dz. U. z 2018 r. poz. 419, 1637) i należy je załączyć jako odrębną część nie złączoną z ofertą w sposób trwały.

Forma dokumentów

Wymagane dokumenty należy przedstawić w formie oryginałów albo kserokopii. Dokumenty złożone w formie kserokopii muszą być opatrzone klauzulą :

„ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM” i poświadczone przez Wykonawcę lub osobę upoważnioną, zgodnie z załączonym pełnomocnictwem.

Zamawiający zażąda przedstawienia oryginału lub notarialnie potwierdzonej kopii dokumentu wyłącznie wtedy, gdy przedstawiona przez Wykonawcę kserokopia dokumentu jest nieczytelna lub budzi wątpliwości co do jej prawdziwości, a Zamawiający nie może sprawdzić jej prawdziwości w inny sposób.

AS? dub

Podpisy

Osoby uprawnione do reprezentacji Wykonawcy lub pełnomocnik podpisują :

- druki, załączniki,
- miejsca, w których zostały naniesione zmiany.

Pełnomocnictwo

W przypadku, gdy Wykonawcę reprezentuje pełnomocnik do oferty musi być załączone pełnomocnictwo określające jego zakres i podpisane przez osoby uprawnione do reprezentacji Wykonawcy.

W przypadku złożenia kserokopii, pełnomocnictwo musi być potwierdzone za zgodność z oryginałem przez pełnomocnika.

Zamawiający przed podpisaniem umowy może zażądać do wglądu oryginału lub notarialnie potwierdzonej kopii pełnomocnictwa.

7. TERMIN WYKONANIA ZADANIA

sukcesywnie przez 12 miesięcy od 01.01.2019 r. do 31.12.2019 r.

8. TERMIN I MIEJSCE SKŁADANIA OFERT:

1. Ofertę należy złożyć do dnia **06.11.2018 r. do godz. 12.00** w Biurze Obsługi Klienta – parter Wodociągi Jaworzno sp. z o.o., ul. św. Wojciecha 34, w zamkniętej kopercie. Kopertę należy oznaczyć:

**Wodociągi Jaworzno sp. z o.o.
43-600 Jaworzno ul. św. Wojciecha 34
OFERTA NA PRZETARG NIEOGRANICZONY**

dot.

„Sukcesywnej dostawy odzieży roboczej i ochronnej dla Wodociągów Jaworzno sp. z o.o.”

Nie otwierać przed terminem 06.11.2018 r. do godz. 12¹⁰

2. Ofertę składaną za pośrednictwem np. Poczty Polskiej, przesyłki kurierskiej itp. należy przygotować w sposób określony w pkt. 1 i przesać na adres Zamawiającego.
3. Oferty, które wpłyną do Zamawiającego po wyznaczonym terminie składania ofert, zgodnie z § 19 Regulaminu* zostaną zwrócone bez otwierania po upływie terminu przewidzianego na wniesienie protestu.
4. W przypadku złożenia oferty drogą pocztową, przesyłką kurierską itp., o ważności jej złożenia nie decyduje data stempla pocztowego, a tylko i wyłącznie data wpływu oferty do Zamawiającego.
5. Koperta poza oznakowaniem jak wyżej powinna być opisana nazwą i adresem Wykonawcy. Niewłaściwe oznaczenie koperty zawierającej ofertę spowoduje odrzucenie oferty, jeżeli braki lub błędy w tym zakresie uniemożliwiają prawidłowe otwarcie oferty.
6. Przed upływem terminu składania ofert, Wykonawca może wprowadzić zmiany do złożonej oferty. Zmiany winny być doręczone Zamawiającemu na piśmie przed upływem terminu składania ofert. Oświadczenie o wprowadzeniu zmian winno być opakowane tak, jak oferta, a koperta zawierać dodatkowe oznaczenie wyrazem: „ZMIANA”.

AS dmk

7. Jeżeli Wykonawca chce dokonać częściowej zmiany oferty, zmiana powinna być złożona przed upływem terminu składania ofert, w zamkniętej kopercie opisane w następujący sposób : „ZMIANA CZĘŚCIOWA” do oferty na przetarg nieograniczony w dniu dot. „...../podać temat zadania/...” oraz dopisek : „nie otwierać przed upływem terminu ofert”, tj.
Na kopercie należy podać nazwę i adres Wykonawcy.
W momencie tak przygotowanej zmiany częściowej, na kopercie zostanie złożona pieczęć firmowa Zamawiającego oraz zapisana data i godzina złożenia zmiany. Zmiana częściowa do oferty zostanie otwarta bezpośrednio po otwarciu oferty pierwotnej.
8. Wykonawca może przed upływem terminu składania ofert wycofać ofertę. W przypadku wycofania oferty wykonawca powinien złożyć pisemne powiadomienie o wycofaniu jego oferty i umieścić je w zamkniętej kopercie, oznaczonej napisem „WYCOFANIE OFERTY”. W terminie otwarcia ofert, tak oznaczone koperty zostaną otwarte w pierwszej kolejności, a koperty z ofertami, których dotyczy wycofanie nie będą otwierane i zostaną zwrócone wykonawcy po upływie terminu otwarcia ofert.
9. Informacje składane w trakcie postępowania stanowiące tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, co do których Wykonawca zastrzega, że nie mogą być udostępniane innym uczestnikom postępowania, muszą być oznaczone klauzulą : “Nie udostępniać innym uczestnikom postępowania” informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu 42 ust.4 Regulaminu.

9. TERMIN I MIEJSCE OTWARCIA OFERT:

Otwarcie ofert nastąpi w dniu **06.11.2018 r. o godz. 12.10** w siedzibie Zamawiającego w Sali konferencyjnej.

10. OPIS SPOSOBU OBLICZENIA CENY OFERTY

Wykonawca jest zobowiązany do wypełnienia Załącznik nr 3a – formularz cenowy i określenia w nim cen na wszystkie materiały niezbędne do wykonania zamówienia. Wartości składowe ceny powinny zawierać w sobie ewentualne upusty oferowane przez Wykonawcę. Wszystkie ceny określone przez Wykonawcę zostaną ustalone na okres ważności umowy i nie będą podlegały zmianom. Ostateczna cena oferty winna być zaokrąglona do dwóch miejsc po przecinku.

11. OPIS WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ SPOSÓB DOKONYWANIA OCENY SPEŁNIENIA TYCH WARUNKÓW .

W przetargu mogą brać udział oferenci, którzy:

- 1/ nie są wykluczeni na podstawie § 26 Regulaminu przeprowadzania przetargów i udzielania zamówień na dostawy, usługi i roboty budowlane obowiązującego w Wodociągach Jaworzno sp. z o.o.,
- 2/ spełniają warunki podane w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia,
- 3/ złożą pisemne oświadczenie o zapoznaniu się z warunkami przetargu i przyjmują je bez zastrzeżeń
- 4/ posiadają niezbędną wiedzę, doświadczenie i uprawnienie do wykonania zamówienia.

Potwierdzeniem spełnienia powyższych warunków będzie złożenie przez Wykonawcę stosownych dokumentów wymienionych w pkt 13 SIWZ

12. KRYTERIA WYBORU OFERTY:

Zamawiający dokona oceny złożonych ofert, odrębnie na zadanie nr 1 ,zadanie nr 2 i zadanie nr 3.

Przy wyborze oferty Zamawiający kierował się będzie:

Kryterium CENA - waga 100 %

Oferty oceniane będą punktowo.

Maksymalna ilość punktów jaką, po uwzględnieniu wagi, może osiągnąć oferta wynosi 100 pkt. Uzyska ją oferta najlepsza, tzn. oferta z najniższą ceną.

Kolejne oferty otrzymają ilość punktów wynikającą z następującego wyliczenia:

$$\text{ilość punktów} = \frac{\text{cena oferowana minimalna netto}}{\text{cena badanej oferty netto}} \times 100 \text{ pkt.}$$

13. OFERTA WINNA ZAWIERAĆ:

1. Wypełniony druk „Oferta” wg zał. nr 3 (jako pierwsza strona oferty).
2. Ceny jednostkowe materiałów wymienionych w zał. nr 3a - formularz cenowy.
3. Oświadczenia oferenta wypełnione wg załączonych druków nr 4 i 4a.
4. Aktualny odpis z właściwego rejestru albo aktualne zaświadczenie o wpi się do Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają zgłoszenia działalności gospodarczej do CEIDG, wystawione nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert,
5. Wykaz dokumentów wymaganych (deklaracje i certyfikaty) wg zał nr 2

14. WYMAGANIA DOTYCZĄCE WADIUM.

Składana oferta musi być zabezpieczona wadium w wysokości:

zadanie nr 1 : 900,00 PLN zadanie nr 2 : 1.400,00 PLN zadanie nr 3 : 500,00 PLN

zadanie nr 1 : 900,00 zł (słownie : dziewięćset złotych)

zadanie nr 2 : 1.400,00 zł (słownie : jeden tysiąc czterysta złotych)

zadanie nr 3 : 500,00 zł (słownie : pięćset złotych)

Wadium należy złożyć w następującej formie:

1/ w pieniądzu przelewem na konto Zamawiającego — PKO Bank Polski S.A. nr rachunku 66 1020 2528 0000 0102 0477 1707,

2/ w gwarancjach bankowych lub ubezpieczeniowych.

Oferta nie zabezpieczona akceptowalną formą wadium zostanie odrzucona bez rozpatrywania. Wadium należy wnieść do dnia **06.11.2018 r. do godz. 12⁰⁰** W przypadku wnoszenia wadium w formie pieniężnej za termin wniesienia wadium przyjmuje się datę wpływu środków na w/w rachunek bankowy Zamawiającego. Jeżeli wadium zostanie wniesione w pieniądzu przelewem, Wykonawca dołącza do oferty potwierdzoną za zgodność z oryginałem kserokopię wpłaty wadium i potwierdzenie dokonania przelewu. Na poleceniu przelewu należy wpisać: Identyfikator ZZP/ZS/D/74/2018. Wadium na „Sukcesywną dostawę

odzieży roboczej i ochronnej dla Wodociągów Jaworzno sp. z o.o. – zadanie nr 1 i/lub zadanie nr 2 i/lub zadanie nr 3”.

W pozostałych przypadkach wymagane jest dołączenie do oferty oryginału dokumentu wystawionego na rzecz Zamawiającego. Dokumenty o których mowa w pkt.14 muszą zachować ważność przez cały okres, w którym Wykonawca jest związany ofertą.

Zwrot wadium nastąpi na zasadach § 30 ust. 5, 6, 7 Regulaminu* .

Zamawiający zatrzymuje wadium, jeżeli Wykonawca, którego oferta została wybrana,

- odmówił podpisania umowy w sprawie zamówienia na warunkach określonych w ofercie,
- zawarcie umowy stało się niemożliwe z jego winy.

15. TERMIN ZWIĄZANIA OFERTA:

60 dni od dnia otwarcia ofert

16. POWODY ODRZUCENIA OFERTY:

Zamawiający odrzuci ofertę na podstawie § 36 Regulaminu przeprowadzania przetargów i udzielania zamówień na dostawy, usługi i roboty budowlane obowiązującego w Wodociągach Jaworzno sp. z o.o.

17. OSOBY UPOWAŻNIONE DO UDZIELANIA INFORMACJI OFERENTOM:

Uprawnieni do kontaktów z oferentami są:

w sprawach merytorycznych: Paweł Archamowicz- Specjalista ds.BHP i ppoż.
tel. 32 318 60 39

w prawach proceduralnych: Katarzyna Jakus –Koordynator Zespołu ds. Zamówień Publicznych, tel. 32 318 60 14

Zebrania z oferentami w sprawie wyjaśnień Specyfikacji nie przewiduje się.

Każdy oferent ma prawo, **wyłącznie pisemnie**, zwrócić się do Zamawiającego o wyjaśnienie treści dokumentów przetargowych jednak nie później niż 6 dni przed upływem terminu do składania ofert. Zamawiający niezwłocznie udzieli odpowiedzi zainteresowanemu oraz wszystkim pozostałym oferentom.

18. TRYB OGŁOSZENIA WYNIKÓW I ZAWARCIA UMOWY:

Zamawiający podpisze umowę z oferentem, który przedłoży ofertę najkorzystniejszą z punktu widzenia kryteriów przyjętych w niniejszym przetargu i zgodnie z warunkami SIWZ. Wyniki postępowania zostaną ogłoszone na stronie internetowej Zamawiającego oraz poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń Zarządu Wodociągów Jaworzno sp. z o.o., znajdującej się w siedzibie wodociągów Jaworzno sp. z o.o. ul. św. Wojciecha 34. Wszyscy oferenci zostaną także poinformowani o wyborze oferty pisemnie.

19. WARUNKI UNIEWAŻNIENIA POSTĘPOWANIA:

Postępowanie o zamówienie publiczne unieważnia się w przypadkach określonych w § 41 Regulaminu przeprowadzania przetargów i udzielania zamówień na dostawy, usługi i roboty budowlane obowiązującego w Wodociągach Jaworzno sp. z o. o.

20. ISTOTNE POSTANOWIENIA UMOWY:

Istotne warunki umowy zostały zawarte w projekcie umowy stanowiącym załącznik do SIWZ.

21. WYMAGANIA DOTYCZĄCE ZABEZPIECZENIA NALEŻYTEGO WYKONANIA UMOWY.

nie dotyczy

22. PROTESTY:

Wykonawca, którego interes prawny doznał uszczerbku w wyniku naruszenia przez Zamawiającego zasad określonych w SIWZ ma prawo złożyć protest na piśmie z uzasadnieniem w terminie 5 dni od daty, w której powziął lub mógł powziąć wiadomość o okolicznościach stanowiących podstawę protestu.

Jaworzno, dnia 25.10.2018.....

WICEPREZES ZARZĄDU
D/S FINANSOWYCH

.....
Rafał Łubaj.....

ZATWIERDZAM:

WICEPREZES
D/S TECHNICZNYCH

inż. Grzegorz Walkóra

.....
(Kierownik Zamawiającego)

Specjalista d/s BHP i PPOŻ.

.....
inż. Paweł Archamowicz

Koordynator Zespołu
ds. Zamówień Publicznych

mgr inż. Katarzyna Jakus

.....

Załącznik 1

Uszczegółowienie zamówienia na dostawę odzieży roboczej i ochronnej dla Wodociągów Jaworzno Spółka z o.o. na 2019 rok

Zadanie nr 1.

- 1a. Ubranie drelichowe - ubranie robocze typ szwedzki – 60 % bawełna 40 % poliester, gramatura 310 g/cm, kolor zielony, logo firmy na bluzie (dł. 24 cm x wys. 8 cm) – plecy, na spodniach (dł. 11 cm x wys. 4 cm) – kolor logo biały. Spełniające normę PN-P-84525.

Bluza: przód i rękawy zapinane na guziki, dwie kieszenie z klapkami zapinane na guzik, gumowy ściągacz w pasie, w tyle bluzy. Wszyte dwa poziome pasy odblaskowe wokół rękawów poniżej łokci – taśmy odblaskowe o szerokości min. 4 cm bez materiału tła – taśma 3M, odblaskowość zgodnie z PN-EN 471

Spodnie: ogrodniczki: kieszeń górna zapinana na zamek błyskawiczny, dwie kieszenie przednie, kieszeń na metrówkę, kolor zielony, logo firmy z przodu. Podwójny pas odblaskowy wokół nogawek poniżej kolan - taśmy odblaskowe o szerokości min. 4 cm bez materiału tła – taśma 3M, odblaskowość zgodnie z PN-EN 471

- 1b. spodnie - ogrodniczki: kieszeń górna zapinana na zamek błyskawiczny, dwie kieszenie przednie, kieszeń na metrówkę, 60 % bawełna 40 % poliester, kolor zielony gramatura 310g/cm i logo firmy z przodu. Podwójny pas odblaskowy wokół nogawek poniżej kolan - taśmy odblaskowe o szerokości min. 4 cm bez materiału tła – taśma 3M, odblaskowość zgodnie z PN-EN 471

- 2a. Ubranie drelichowe – ubranie robocze – 60% bawełna 40% poliester, gramatura 310 g/cm, kolor zielony, logo firmy na bluzie (dł. 24 cm x wys. 8 cm) – plecy, na spodniach (dł. 11 cm x wys. 4 cm) kolor logo - biały. Spełniające normę PN-P-84525

Bluza: przód i rękawy zapinane na guziki, dwie kieszenie z klapkami zapinane na guzik. Dwa poziome pasy odblaskowe wokół rękawów poniżej łokci – taśmy odblaskowe o szerokości min. 4 cm bez materiału tła – taśma 3M, odblaskowość zgodnie z PN-EN 471

Spodnie: na pasek, dwie kieszenie przednie, kieszeń na metrówkę, kolor zielony, gramatura 310g/cm, logo firmy na lewej nogawce na wysokości uda. Podwójny pas odblaskowy wokół nogawek poniżej kolan - taśmy odblaskowe o szerokości min. 4 cm bez materiału tła – taśma 3M, odblaskowość zgodnie z PN-EN 471

- 2b. spodnie – na pasek, dwie kieszenie przednie, kieszeń na metrówkę, kolor zielony, gramatura 310g/cm i logo firmy na lewej nogawce na wysokości uda. Podwójny pas odblaskowy wokół nogawek poniżej kolan - taśmy odblaskowe o szerokości min. 4 cm bez materiału tła – taśma 3M, odblaskowość zgodnie z PN-EN 471

3. Koszula flanelowa – krajowa, 100% bawełna, długi rękaw, zapinana na guziki, na prawej piersi kieszonka, gramatura 180 – 190 g/m².

4. Ubranie drelichowe ocieplane - typ szwedzki (spodnie ogrodniczki + bluza), kolor zielony, skład: tkanina 60 % bawełna i 40 % poliester – gr: 250g/m² z wykończeniem wodoolejoodpornym (olejofobowa), ocieplane pikówką - o gr: korpus 200g/m², rękawy 150 g/m² – przesywana, **dół bluzy wykończony pasem z gumami regulacyjnymi po bokach**, rękawy zakończone ściągaczem z możliwością regulacji na rzepy. Logo firmy na bluzie (dł. 24 cm x wys. 8 cm) – plecy, na spodniach (dł. 11 cm x wys. 4 cm) kolor logo – biały. Wszyte pasy odblaskowe: podwójny pas odblaskowy na rękawach poniżej łokci. Podwójny pas odblaskowy na nogawkach poniżej kolan. Pasy odblaskowe o gr. min 4 cm bez materiału tła - taśma 3M, odblaskowość zgodnie z PN-EN 471. Ubranie spełniające normę PN-P-84525.
5. Ubranie ostrzegawcze typ szwedzki o intensywnej widzialności spełniające normę **PN-EN 471:2003, ODZIEŻ KLASY 2, dwukolorowe – poniżej pasów odblaskowych niebieskie, kolor fluorescencyjny żółty lub pomarańczowy (w zależności od zamówienia)**
Bluza: przód i rękawy zapinane na guziki, dwie kieszenie z klapkami zapinane na guzik, gumowy ściągacz w pasie, w tyle bluzy. Logo firmy na bluzie (dł. 24 cm x wys. 8 cm) - plecy
Spodnie ogrodniczki: kieszeń górna zapinana na zamek błyskawiczny, dwie kieszenie przednie, kieszeń na metrówkę.
6. Ubranie robocze dla spawacza z tkaniny niepalnej zgodnie z normą PN-EN 340:2006, PN-EN 11611:2009 i PN-EN 11612:2011 klasa 2, A1 i A2. Ubranie męskie niepalne dla spawacza wykonane z tkaniny bawełnianej impregnowanej niepalnie o grubości 380 g/m². Ubranie ma się składać z bluzy i spodni w pas lub spodni ogrodniczek. Bluza u góry wykończona kołnierzem zapinana z przodu na guziki lub napy. W dolnej części bluzy wykonane kieszenie z bocznym wejściem. Tył bluzy z karczkiem, przykrywającym otwory wentylacyjne na wysokości klatki piersiowej. Przód bluzy, karczek z tyłu bluzy i przednie części rękawów wykonane z dwóch warstw tkaniny. Spodnie o długości do pasa lub ogrodniczki wyposażone w kieszenie wewnętrzne z pionowymi otworami w szwach bocznych. Przody spodni wzmocnione o dodatkowe warstwy tkaniny. Bez logo.
7. Ubranie spawalnicze zimowe-niepalne, spełniające normę PN-EN 340:2006, PN-EN 470-1:1999, PN-EN 531:1999, PN-EN 342:2006. Ubranie ma się składać z bluzy i spodni w pas.

Znak firmowy (logo) Wodociągi Jaworzno



Uszczegółowienie zamówienia na dostawę pozostałej odzieży roboczej i akcesoria ochrony osobistej dla Wodociągów Jaworzno Spółka z o.o. na 2019 rok

Zadanie nr 2.

1. Czapka – drelich typu baseball, kolor zielony z regulacją na rzep.
2. Skarpety -80 % bawełna, 20 % poliamid /letnie/ kolor czarny – krajowe
3. Skarpety – 80 % bawełna, 20 % poliamid /zimowe, ciepłe/ kolor czarny – krajowe
4. Kurtka przeciwdeszczowa wykonana z dzianiny poliestrowej powleczonej polichlorkiem winylu, o masie powierzchniowej 350 g/m² – odpornej na zginanie w niskich temperaturach (do – 50 st. C), o prostym raglanowym kroju z otworem wentylacyjnym na plecach. Kaptur ściągany sznurkiem, szwy zgrzewane. Na przedzie dwie kieszenie pokryte patką, przykryte patką, zapięcie na napy. Kolor – pomarańczowy lub żółty, krajowa - Typ firmy MAT z Konina art.0101 lub o takich samych parametrach
5. Spodnie przeciwdeszczowe wykonane z dzianiny poliestrowej powleczonej polichlorkiem winylu, o masie powierzchniowej 350 g/m² - odpornej na zginanie w niskich temperaturach (do – 50°C), spodnie proste wykonane z bawetem przednim. Szelki zapinane z przodu na klamry plastikowe. Szelki z odcinkiem taśmy gumowej. Kolor – pomarańczowy lub żółty, spełniające normę EN ISO 13688, krajowe - Typ firmy MAT z Konina art.0304 lub o takich samych parametrach.
6. Hełm budowlany z ABS o kształcie czapeczki baseball zapewniający lepszą widoczność w pionie. Testowany do noszenia daszkiem z przodu lub z tyłu dla większego komfortu. Wiązba z poliamidu: 3 taśmy tekstylne z 8 punktami zamocowania. Potnik z gąbki. Możliwości regulacji pozycji (górze/dół) dla większego komfortu. Izolacja elektryczna. Kolor fluorescencyjny oraz taśma odblaskowa dla dobrej widoczności w dzień i w nocy. Spełniający normę PN – EN 397 i EN 50365:2002. Typu Venitex BASEBALL DIAMOND V lub równoważny. Kolor – pomarańczowy i biały.
7. Czapka zimowa: bawełniana wywijana, czarna.
8. Podkoszulek ciepły długi rękaw, 100 % bawełna o gramaturze 280 g/m², kolor – krajowy
9. Kalesony – ciepłe, 100 % bawełna o gramaturze 280 g/m², kolor – krajowe
10. Rękawice ocieplane – rękawice ochronne ocieplane wykonane z tkaniny polarowej, powlekane gumą o porowatej strukturze. Spełniające normę EN 388:Rękawice chroniące przed zagrożeniami mechanicznym (1,3,3,1), EN 511 ,oraz EN 420 (potocznie zwane Winter Dragon)
11. Kamizelka ostrzegawcza – spełniająca normę PN-EN 471:2003 – kolor pomarańczowa , logo firmy (dł. 24 cm x wys. 8 cm) na plecach, kolor logo czarny.
12. Kurtka zimowa męska skład: powłoka 100% poliester oxford o gramaturze 150 g/m² powlekany poliuretanem, podszewka 3/4 długości polar o gramaturze 280 g/m², zaś od dołu pikowana podszewka 190T, wyściółka 100% poliester, zapinana na suwak oraz dodatkowe napy, przy szyi wykończona stójką, odblaskowe wstawki, sześć kieszeni: cztery w górnej partii zapinane na napy oraz mniejsze na suwak, dwie na suwak w dolnej partii kurtki zasłonięte materiałem, rękawy zakończone ściągaczem oraz rzepem. Typu WIN – BLUBER REIS lub równoważna. Na górnej lewej kieszeni logo firmy w kolorze białym, o szerokości ok. 3 cm.

ArD [signature]

13. Kurtka zimowa damska: skład: materiał wierzchni - 100% poliester (Storm-Dri 2000); pikowanie: 160 g/m², 100 % poliester (watolina); wyściółka - 100% poliester, wodoodporność 2000 mm; klejone szwy; wykończenie z polaru po wewnętrznej stronie kołnierza; zapięcie na zamek błyskawiczny na całej długości z plisą przeciwwiatrową; kurtka wyposażona w 2 kieszenie zewnętrzne oraz 1 wewnętrzną; chowany w kołnierzu kaptur z regulatorem; dół regulowany sznurkiem; W górnej lewej przedniej części kurtki logo firmy wykonane białym flokiem, o szerokości ok. 3 cm. Typu Result Parka lub równoważna.
14. Fartuch biały - elanobawełna, gramatura min. 205 g/m², długi rękaw zakończony mankietem, zapinany na guziki.
15. Bezrękawnik ocieplany – materiał wierzchni – poliester powlekany PCV, podszewka z warstwą folii aluminiowej chroniącej przed wiatrem. Zapinana na zamek błyskawiczny do samej góry, kryty plisą zapinaną na napy. Kilka kieszeni + kieszeń na telefon komórkowy. Kołnierz obszyty polarem. Kolor granatowo-niebieski. Produkt polski.
16. Fartuch – elanobawełna - długi rękaw, damski, kolor, zapinany na springi.
17. Fartuch drelichowy – zielony
18. Fartuch kwasoodporny – PN – EN 13034 i PN – EN 340
19. Ubranie kwasoodporne - PN – EN 13034 i PN – EN 340
20. Rękawice ochronne wzmacniane – skóra bydlęca licowa, przeszycie na dłoni z dodatkowym wzmocnieniem, mankiet i wierzch rękawicy z tkaniny w kolorze żółtym, zgodne z normą PN-EN 420.
21. Rękawice ochronne wykonane z dzianiny (ścieg 10) powlekane gumą o porowatej strukturze. Spełniające normę EN 388:Rękawice chroniące przed zagrożeniami mechanicznym (3,1,4,1), oraz EN 420, potocznie zwane Dragon. – typu DRAGON 8 REIS lub równoważne.
22. Rękawice ochronne wykonane z bawełny, powlekane w całości nitylem, zakończone mankietem. Powlekane w całości poza mankietem. Zakończone usztywnionym mankietem. Spełniające normę EN 388:Rękawice chroniące przed zagrożeniami mechanicznym (4,2,1,1), oraz EN 420, - typu RS Opal 800 lub równoważne
23. Rękawice ochronne wykonane z nylonu (ścieg 13) z dodatkowym powleczeniem z lateksu o chropowatej strukturze. Spełniające normę EN 388:Rękawice chroniące przed zagrożeniami mechanicznym (3,1,3,1), potocznie zwane blue bird, kolor: biało-niebieskie – typu RNYLA REIS lub równoważne.
24. Rękawica nitylowa wykończenie zewnętrzne o strukturze chropowatej, bez silikonu, wewnątrz flokowana bawełną, proste wykończenie brzegu mankietu. Długość :33 cm. Grubość : 0,40 mm. Z zewnątrz chlorowana. 100% nityl (lateks akrylonitrylowy butadien : NBR) – spełniająca normy EN374-3:2003, oraz EN388:2003. Typu Venitex Nitrem 802
25. Rękawice jednorazowe nitylowe niepodrowane, wewnątrz chlorowane, oburęcznych, końcówki palców utwardzane. Przystosowane do kontaktu z żywnością. Grubość 0,10 mm. Długość minimum 24 cm. Jednorazowego użytku. AQL 1,5. Spełniające normę EN 374-2:1994, EN 374-3:1994. Niebieskie. W pudełku po 100 szt. Typu Venitex Venitactyl 1400
26. Rękawice ochronne wykonane z wysokiej jakości jasnej skóry świńskiej licowej połączonej z tkaniną, wierzchnia część rękawicy wykonana ze streczu, całodłonicowe - część chwytne rękawicy wykonana z jednego kawałka skóry, w nadgarstku zapięcie na rzep velcro Spełniające normę EN 420. Typu RMC-TUCANA M REIS lub równoważne.
27. Czyściwo bawełniane, kolor

28. Koszula mundurowa – uszyte według standardów w umundurowaniu służb publicznych, tkanina: bawełna, kolor, logo firmy na lewej kieszeni klatki piersiowej - (dł. 11 cm x wys. 4 cm), rękaw długi.
29. Sweter mundurowy – kolor, wzmacniany na przedramieniach i na barkach, na klatce piersiowej kieszeń z logo firmy - (dł. 11 cm x wys. 4 cm)
30. Spodnie mundurowe – elanobawełna (65% poliester, 35% bawełna) – damskie i męskie.
31. Półmaska filtrująca (jednorazowa) z zaworkiem wydechowym do ochrony górnych dróg oddechowych przed pyłami, dymami i mgłami, dla których NDS > 0,05 mg/m³, oraz pyłami azbestu dla stężenia nie przekraczającego 10x NDS, zgodnie z klasą P2 - półmaska musi być oznakowana znakiem CE, napisy na półmasce i na opakowaniu muszą być w języku polskim, półmaska musi posiadać dociskowe blaszki nosowe, spełniać wymagania normy PN – EN 149 lub EN – 149, płaskoskładana.
32. Półmaska filtrująca (jednorazowa) z zaworkiem wydechowym do ochrony górnych dróg oddechowych przed: mgły, pyły, ozon, uciążliwe zapachy do 12 x NDS - zgodnie z klasą P2, półmaska musi być oznakowana znakiem CE, napisy na półmasce i na opakowaniu muszą być w języku polskim, półmaska musi posiadać dociskowe blaszki nosowe, spełniać wymagania normy PN – EN 149 lub EN - 149 – Półmaska dla spawacza typu 3M 9925.
33. Zatyczki przeciwhałasowe wielokrotnego użytku połączone sznurkiem, każda para zamykana w poręcznym plastikowym pudełku, – stopień tłumienia minimum SNR 23 dB – pakowane w kartony po 50 par – UVEX Whisper lub o takich samych parametrach.
34. Okulary przeciwdpryskowe z poliwęglanu jednoczęściowe, bezpośrednia wentylacja boczna. Osłonki boczne. Z sznurkiem. Zgodne z normą PN-EN 166: 2002.
35. Rękawice ochronne spawalnicze z dwojny bydlęcej włócznie z mankietem, całodłonicowe, czerwone, spełniające normy PN-EN -388, PN-EN – 407, PN-EN 12477.
36. Kombinezon ochronny jednorazowy ze szwami zaklejonymi taśmą spełniający normę: EN 14126, kategoria ochrony III, typ 4,5 i 6.
37. Hełm do pracy na wysokości z regulacją obwodu głowy na pokrętło, pasek podbródkowy czteropunktowy, krótki daszek, bez otworów wentylacyjnych, spełniający normę EN 397, kategoria ochrony III - typ JSP EVO LITE HIGH lub o takich samych parametrach.
38. Koszulka letnia (T-shirt) materiał bawełna 100 %; gramatura: 190g/m²; kolor – niebieski lub zielony; produkt dekatyzowany (nie kurczy się w praniu); logo firmy wysokości klatki piersiowej lewa strona (dł. 11 cm x wys. 4 cm) – kolor logo biały.

Znak firmowy (logo) Wodociągi Jaworzno Sp. z o.o.



Uszczegółowienie zamówienia na dostawę obuwia roboczego i ochronnego dla Wodociągów Jaworzno Spółka z o.o. na 2019 rok**Zadanie nr 3**

1. Trzewiki – robocze, podeszwa z dwuwarstwowego poliuretanu PU/PU, cholewki wykonane ze skór naturalnych – licowa skóra bydlęca hydrofobowa, podszewka oddychająca z wysoką absorpcją i desorpcją potu, podeszwa odporna na oleje, benzynę, inne rozpuszczalniki organiczne oraz temperaturę w krótkotrwałym kontakcie do 180°C, podnosek metalowy, dostępność w rozmiarach od 39 do 48, spełniające normę **PN-EN ISO 20345, S1**, – typ Artra Araukan S-1 lub o takich samych parametrach.
2. Buty zimowe (męskie) – Trzewiki zimowe ocieplane. Wierzch obuwia wykonany z wodoodpornej skóry, wysoka cholewka, podszewka z materiału ocieplającego tkaniną futerkową z wymienną wkładką dopasowaną anatomicznie, Podeszwa typu GRIMM wykonana z dwugęstościowego poliuretanu zapewniającą bardzo dobrą izolację od zimna; absorpcja energii w części piętowej; obuwie antyelektrostatyczne. Dostępność w rozmiarach od 40 do 48, spełniające normę PN-EN 347 lub EN 347, krajowe. – typ Demar wzór buta 9-024 lub o takich samych parametrach. **Bez podnoska.**
3. Buty zimowe (damskie) – Trzewiki zimowe ocieplane. Wierzch obuwia wykonany ze skór naturalnych, podszewka z materiału ocieplającego, miechowy język ze skór naturalnych, podeszwa z dwuwarstwowego poliuretanu odpornego na oleje, smary, benzynę i inne rozpuszczalniki organiczne, pochłania energię w części piętowej - dwustopniowy Shockabsorber, antyelektrostatyczne, dostępność w rozmiarach od 36 do 48, spełniające normę PN-EN 347 lub EN 347, krajowe. – typ PPO Strzelce Opolskie wzór buta 031 lub o takich samych parametrach.
4. Trapery (męskie) – lekka sportowa podeszwa z dwuwarstwowego poliuretanu PU/PU odporna na oleje, benzynę i inne rozpuszczalniki organiczne, cholewki ze skór nubukowych i materiału o wysokiej oddychalności, podszewka z antybakteryjnego materiału zwiększająca wentylację stopy, z lekkim podnoskiem kompozytowym chroniącym przed uderzeniami z energią do 200 J, wyposażone w miękką, wygodną, przyjazną skórę stopy, higroskopijną wyściółkę z filtrem aktywnego węgla o właściwościach przeciwgrzybiczych, przeciwpotnych i antybakteryjnych, antyelektrostatyczne, amagnetyczne - spełniające normę PN-EN ISO 20345, S1, SRC Dostępność w rozmiarach od 39 do 48. Krajowe. – typ PPO Strzelce Opolskie wzór buta Model 503 lub o takich samych parametrach.
5. Trapery (damskie) – podeszwa dwuwarstwowa (PU/TPU): bieżnik wykonany z litego transparentnego poliuretanu termoplastycznego, międzypodeszwa wykonana ze spienionego poliuretanu komórkowego, odporna na oleje, benzynę i inne rozpuszczalniki organiczne, absorpcja energii w części piętowej, wierzch obuwia wykonany ze skór welurowych o bardzo wysokim współczynniku przepuszczalności pary wodnej, spełniające normę PN-EN ISO 20347, – dostępność rozmiarów od nr 36 do 42. Krajowe. – typ PPO Strzelce Opolskie wzór buta 260W lub o takich samych parametrach.
6. Buty gumowe – wierzch: modyfikowany PCV, podszewka: dzianina poliestrowa spełniające normę **PN EN ISO 20345:2007** – krajowe
7. Buty filc-guma - nie PCV – spełniające normę PN - EN 347 CI – krajowe

8. Buty gumowe – damskie spełniające normę EN 347, może być PCV
9. Buty profilaktyczne – Obuwie damskie i męskie na spodach przeciwpoślizgowych z profilem ortopedycznym. Cholewka i wyściółka skórzana z możliwością regulacji tęgości (pasek regulujący na pięcie), białe, krajowe. Cholewka z perforacją. Typ Julex model Anatomico 4101-21 lub o takich samych parametrach.
10. Trzewiki dla spawaczy – podeszwa Guma/Guma, cholewka ze skór licowych tłoczonych o wyprawie termoodpornej, konstrukcja cholewki uniemożliwiająca przedostanie się odprysków do wnętrza obuwia, Cholewka szyta niciami z Kevlaru, podeszwa odporna na temperaturę w krótkotrwałym kontakcie do 300⁰ C, antyelektrostatyczne, odporne na kwasy i zasady – zgodne z normą EN 345-1, S1, HRO
11. Spodniobuty - Wykonane z dzianiny poliestrowej powleczonej polichlorkiem winylu, gramatura materiału 680 gram/m², grubość materiału 0,68 mm – spełniające normę EN ISO 20347 , krajowe
12. Wodery - Wykonane z dzianiny poliestrowej powleczonej polichlorkiem winylu, gramatura materiału 680 gram/m², grubość materiału 0,68 mm – spełniające normę EN ISO 20347 , krajowe
13. Obuwie damskie na spodach przeciwpoślizgowych z profilem ortopedycznym. Wyściółka i cholewka skórzana, możliwość regulacji tęgości, białe, krajowe. Typ Medibut model 07P lub o takich samych parametrach

Każdorazowa dostawa na odrębne zamówienie w ciągu 7 dni.

Do każdej pary obuwia musi być dołączona instrukcja użytkowania i konserwacji.

Wykaz dokumentów wymaganych (deklaracje i certyfikaty)

Lp.	OPIS WYMAGANIA	WYMAGANIA
1	2	3
1a 1b	Ubranie drelichowe - ubranie robocze typ szwedzki – 60 % bawełna 40 % poliester, gramatura 310 g/cm, kolor zielony, logo firmy na bluzie (dł. 24 cm x wys. 8 cm) – plecy, na spodniach (dł. 11 cm x wys. 4 cm) – kolor logo biały. Spełniające normę PN-P-84525	Deklaracja zgodności z PN
2a 2b	Ubranie drelichowe – ubranie robocze – 60% bawełna 40% poliester, gramatura 310 g/cm, kolor zielony, logo firmy na bluzie (dł. 24 cm x wys. 8 cm) – plecy, na spodniach (dł. 11 cm x wys. 4 cm) kolor logo - biały. Spełniające normę PN-P-84525	Deklaracja zgodności z PN
3	Koszula flanelowa – krajowa, 100% bawełna, długi rękaw, zapinana na guziki, na prawej piersi kieszonka, gramatura 180 – 190 g/m ² .	Deklaracja zgodności z PN
4	Ubranie drelichowe ocieplane - typ szwedzki (spodnie ogrodniczki + bluza), kolor zielony, logo firmy na bluzie (dł. 24 cm x wys. 8 cm) – plecy, na spodniach (dł. 11 cm x wys. 4 cm) kolor logo - biały, skład: tkanina 60 % bawełna i 40 % poliester – gr: 250g/m ² z wykończeniem wodoolejoodpornym (olejofobowa), ocieplane pikówką - o gr: korpus 200g/m ² , rękawy 150 g/m ² – przesywana, dół bluzy wykończony pasem z gumami regulacyjnymi po bokach. Wszyte pasy odblaskowe: podwójny pas odblaskowy na rękawach poniżej łokci. Podwójny pas odblaskowy na nogawkach poniżej kolan. Pasy odblaskowe o gr. min 4 cm bez materiału tła - taśma 3M, odblaskowość zgodnie z PN-EN 471. Ubranie spełniające normę PN-P-84525.	Deklaracja zgodności z PN
5	Ubranie ostrzegawcze typ szwedzki o intensywnej widzialności spełniające normę PN-EN 471:2003, ODZIEŻ KLASY 2,	Deklaracja zgodności WE + znak CE

A. J. Z. (du)

	dwukolorowe – poniżej pasów odblaskowych niebieskie, kolor fluorescencyjny żółty lub pomarańczowy	
6	Ubranie robocze dla spawacza z tkaniny niepalnej zgodnie z normą PN-EN 340:2006, PN-EN 11611:2009 i PN-EN 531:1999. Ubranie męskie niepalne dla spawacza wykonane z tkaniny bawełnianej impregnowanej niepalnie o grubości 340 g/m ² . Ubranie ma się składać z bluzy i spodni w pas lub spodni ogrodniczek. Bluza u góry wykończona kołnierzem zapinana z przodu na guziki lub napy. W dolnej części bluzy wykonane kieszenie z bocznym wejściem. Tył bluzy z karczkiem, przykrywającym otwory wentylacyjne na wysokości klatki piersiowej. Przód bluzy, karczek z tyłu bluzy i przednie części rękawów wykonane z dwóch warstw tkaniny. Spodnie o długości do pasa lub ogrodniczki wyposażone w kieszenie wewnętrzne z pionowymi otworami w szwach bocznych. Przody spodni wzmocnione o dodatkowe warstwy tkaniny.	Deklaracja zgodności WE + znak CE
7	Ubranie spawalnicze zimowe-niepalne, spełniające normę PN-EN 340:2006, PN-EN 470-1:1999, PN-EN 531:1999, PN-EN 342:2006. Ubranie ma się składać z bluzy i spodni w pas	Deklaracja zgodności WE + znak CE

Wykaz dokumentów wymaganych (deklaracje i certyfikaty)

1	2	3
1	Czapka – drelich typu baseball, kolor zielony z regulacją na rzep.	
2	Skarpety -80 % bawełna, 20 % poliamid /letnie/ kolor czarny – krajowe	
3	Skarpety – 80 % bawełna, 20 % poliamid /zimowe, ciepłe/ kolor czarny – krajowe	
4	Kurtka przeciwdeszczowa wykonana z dzianiny poliestrowej powleczonej polichlorkiem winylu, o masie powierzchniowej 350 g/m ² – odpornej na zginanie w niskich temperaturach (do – 50 st. C), o prostym raglanowym kroju z otworem wentylacyjnym na plecach. Kaptur ściągany	Deklaracja zgodności z PN lub WE

	sznurkiem, szwy zgrzewane. Na przedzie dwie kieszenie pokryte patką, przykryte patką, zapięcie na napy. Kolor – pomarańczowy lub żółty, krajowa - Typ firmy MAT z Konina art.0101 lub o takich samych parametrach	
5	Spodnie przeciwdeszczowe wykonane z dzianiny poliestrowej powleczonej polichlorkiem winylu, o masie powierzchniowej 350 g/m ² - odpornej na zginanie w niskich temperaturach (do - 50°C), spodnie proste wykonane z bawetem przednim. Szelki zapinane z przodu na klamry plastikowe. Szelki z odcinkiem taśmy gumowej. Kolor – pomarańczowy lub żółty, spełniające normę EN ISO 13688, krajowe - Typ firmy MAT z Konina art.0304 lub o takich samych parametrach.	Deklaracja zgodności z PN lub WE
6	Hełm budowlany z ABS o kształcie czapeczki baseball zapewniający lepszą widoczność w pionie. Testowany do noszenia daszkiem z przodu lub z tyłu dla większego komfortu. Wiązba z poliamidu: 3 taśmy tekstylne z 8 punktami zamocowania. Potnik z gąbki. Wiązba na przycisk <color to color>. Regulacja: obwód głowy od 53 do 63 cm. 2 możliwości regulacji pozycji (górze/dół) dla większego komfortu. Izolacja elektryczna. Kolor fluorescencyjny oraz taśma odblaskowa dla dobrej widoczności w dzień i w nocy. Spełniający normę PN – EN 397 i EN 50365:2002.	Deklaracja zgodności WE + znak CE (kategoria II)
7	Czapka zimowa: bawełniana wywijana, czarna.	
8	Podkoszulek ciepły długi rękaw, 100 % bawełna o gramaturze 280 g/m ² , kolor – krajowy	Deklaracja zgodności z PN
9	Kalesony – ciepłe , 100 % bawełna o gramaturze 280 g/m ² , kolor – krajowe	Deklaracja zgodności z PN
10	Rękawice ocieplane – rękawice ochronne ocieplane wykonane z tkaniny polarowej, powlekane gumą o porowatej strukturze. Spełniające normę EN 388:Rękawice chroniące przed zagrożeniami mechanicznym (1,3,3,1), EN 511 ,oraz EN 420	Deklaracja zgodności WE + znak CE
11	Kamizelka ostrzegawcza – spełniająca normę PN-EN 471:2003 – kolor pomarańczowa	Deklaracja zgodności WE + znak CE (kategoria I)
12	Kurtka zimowa męska skład: powłoka 100% poliester oxford o gramaturze 150 g/m ²	Deklaracja zgodności WE + znak CE

	powlekany poliuretanem, podszewka 3/4 długości polar o gramaturze 280 g/m ² , zaś od dołu pikowana podszewka 190T, wyściółka 100% poliester, zapinana na suwak oraz dodatkowe napy, przy szyi wykończona stójką, odblaskowe wstawki, sześć kieszeni: cztery w górnej partii zapinane na napy oraz mniejsze na suwak, dwie na suwak w dolnej partii kurtki zasłonięte materiałem, rękawy zakończone ściągaczem oraz rzepem	
13	Kurtka zimowa damska: skład: materiał wierzchni - 100% poliester (Storm-Dri 2000); pikowanie: 160 g/m ² , 100 % poliester (watolina); wyściółka - 100% poliester, wodoodporność 2000 mm; klejone szwy; wykończenie z polaru po wewnętrznej stronie kołnierza; zapięcie na zamek błyskawiczny na całej długości z plisą przeciwwiatrową; kurtka wyposażona w 2 kieszenie zewnętrzne oraz 1 wewnętrzną; chowany w kołnierzu kaptur z regulatorem; dół regulowany sznurkiem; W górnej lewej przedniej części kurtki logo firmy wykonane białym flokiem, o szerokości ok. 3 cm.	Deklaracja zgodności WE + znak CE
14	Fartuch biały - elanobawełna, gramatura min. 205 g/m ² , długi rękaw zakończony mankietem, zapinany na guziki.	Deklaracja zgodności z PN
15	Bezrękawnik ocieplany – materiał wierzchni – poliester powlekany PCV, podszewka z warstwą folii aluminiowej chroniącej przed wiatrem. Zapinana na zamek błyskawiczny do samej góry, kryty plisą zapinaną na napy. Kilka kieszeni + kieszeń na telefon komórkowy. Kołnierz obszyty polarem. Kolor granatowo-niebieski. Produkt polski.	Deklaracja zgodności z PN lub WE
16	Fartuch – elanobawełna - długi rękaw, damski, kolor, zapinany na springi	Deklaracja zgodności z PN
17	Fartuch drelichowy – zielony	Deklaracja zgodności z PN
18	Fartuch kwasoodporny – PN – EN 13034 i PN – EN 340	Deklaracja zgodności WE + znak CE
19	Ubranie kwasoodporne - PN – EN 13034 i PN – EN 340	Deklaracja zgodności WE + znak CE
20	Rękawice ochronne wzmacniane – skóra bydlęca licowa, przeszycie na dłoni z dodatkowym wzmocnieniem, mankiet i wierzch	Deklaracja zgodności z PN lub WE

	rękawicy z tkaniny w kolorze żółtym, zgodne z normą PN-EN 420.	
21	Rękawice ochronne wykonane z dzianiny (ścieg 10) powlekane gumą o porowatej strukturze. Spełniające normę EN 388:Rękawice chroniące przed zagrożeniami mechanicznym (3,1,4,1), oraz EN 420, potocznie zwane Dragon. – typu DRAGON 8 REIS lub równoważne.	Deklaracja zgodności WE + znak CE
22	Rękawice ochronne wykonane z bawełny, powlekane w całości nitylem, zakończone mankietem. Powlekane w całości poza mankietem. Zakończone usztywnionym mankietem. Spełniające normę EN 388:Rękawice chroniące przed zagrożeniami mechanicznym (4,2,1,1), oraz EN 420, - typu RS Opal 800 lub równoważne,	Deklaracja zgodności WE + znak CE
23	Rękawice ochronne wykonane z nylonu (ścieg 13) z dodatkowym powleczeniem z lateksu o chropowatej strukturze. Spełniające normę EN 388:Rękawice chroniące przed zagrożeniami mechanicznym (3,1,3,1),	Deklaracja zgodności WE + znak CE
24	Rękawica nitylowa wykończenie zewnętrzne o strukturze chropowatej, bez silikonu, wewnątrz flokowana bawełną, proste wykończenie brzegu mankietu. Długość :33 cm. Grubość : 0,40 mm. Z zewnątrz chlorowana. 100% nityl (lateks akrylonitrylowy butadien : NBR) – spełniająca normy EN374-3:2003, oraz EN388:2003.	Deklaracja zgodności WE + znak CE
25	Rękawice jednorazowe nitylowe niepodrowane, wewnątrz chlorowane, oburęcznych, końcówki palców utwardzane. Przystosowane do kontaktu z żywnością. Grubość 0,10 mm. Długość minimum 24 cm. Jednorazowego użytku. AQL 1,5. Spełniające normę EN 374-2:1994, EN 374-3:1994. Niebieskie. W pudełku po 100 szt.	Deklaracja zgodności WE + znak CE
26	Rękawice ochronne wykonane z wysokiej jakości jasnej skóry świńskiej licowej połączonej z tkaniną, wierzchnia część rękawicy wykonana ze streczu, całodłonicowe - część chwytana rękawicy wykonana z jednego kawałka skóry, w nadgarstku zapięcie na rzep velcro Spełniające normę EN 420.	Deklaracja zgodności z PN lub WE
27	Czyściwo bawełniane, kolor	

28	Koszula mundurowa – uszyte według standardów w umundurowaniu służb publicznych, tkanina: bawełna, kolor, logo firmy na lewej kieszeni klatki piersiowej	
29	Sweter mundurowy – kolor, wzmacniany na przedramieniach i na barkach, na klatce piersiowej kieszeń z logo firmy	
30	Spodnie mundurowe – elanobawełna (65% poliester, 35% bawełna) – damskie i męskie.	
31	Półmaska filtrująca (jednorazowa) z zaworkiem wydechowym do ochrony górnych dróg oddechowych przed pyłami, dymami i mgłami, dla których NDS > 0,05 mg/m ³ , oraz pyłami azbestu dla stężenia nie przekraczającego 10x NDS, zgodnie z klasą P2 - półmaska musi być oznakowana znakiem CE, napisy na półmasce i na opakowaniu muszą być w języku polskim, półmaska musi posiadać dociskowe blaszki nosowe, spełniać wymagania normy PN – EN 149 lub EN – 149, płaskoskładana.	Deklaracja zgodności WE + znak CE (kategoria II)
32	Półmaska filtrująca (jednorazowa) z zaworkiem wydechowym do ochrony górnych dróg oddechowych przed: mgły, pyły, ozon, uciążliwe zapachy do 12 x NDS - zgodnie z klasą P2, półmaska musi być oznakowana znakiem CE, napisy na półmasce i na opakowaniu muszą być w języku polskim, półmaska musi posiadać dociskowe blaszki nosowe, spełniać wymagania normy PN – EN 149 lub EN - 149	Deklaracja zgodności WE + znak CE (kategoria II)
33	Zatyczki przeciwhałasowe wielokrotnego użytku połączone sznurkiem, każda para zamykana w poręcznym plastikowym pudełku, – stopień tłumienia minimum SNR 23 dB	Deklaracja zgodności WE + znak CE
34	Okulary przeciwoodpryskowe z poliwęglanu jednoczęściowe, bezpośrednia wentylacja boczna. Osłonki boczne. Z sznurkiem. Zgodne z normą PN-EN 166: 2002.	Deklaracja zgodności WE + znak CE
35	Rękawice ochronne spawalnicze z dwoiny bydlęcej włącznie z mankietem, całodłonicowe, czerwone, spełniające normy PN-EN -388, PN-EN – 407, PN-EN 12477.	Deklaracja zgodności WE + znak CE
36	Kombinezon ochronny jednorazowy ze szwami zaklejonymi taśmą spełniający normę: EN 14126, kategoria ochrony III, typ 4,5 i 6	Deklaracja zgodności WE + znak CE

37	Hełm do pracy na wysokości z regulacją obwodu głowy na pokrętło, pasek podbródkowy czteropunktowy, krótki daszek, bez otworów wentylacyjnych, spełniający normę EN 397, kategoria ochrony III - typ JSP EVO LITE HIGH lub o takich samych parametrach.	Deklaracja zgodności WE + znak CE
38	Koszulka letnia (T-shirt) materiał bawełna 100 %; gramatura: 190g/m ² ; kolor – niebieski lub zielony; produkt dekatyzowany (nie kurczy się w praniu); logo firmy wysokości klatki piersiowej lewa strona (dł. 11 cm x wys. 4 cm) – kolor logo biały.	

Do każdego asortymentu należy dołączyć kartę katalogową wzoru lub kartę informacyjną potwierdzającą spełnienie wymagań przedmiotu zamówienia z opisem.

Wykaz dokumentów wymaganych (deklaracje i certyfikaty)

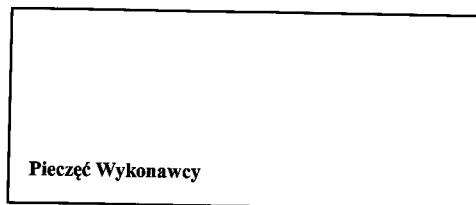
Lp.	OPISANIE WYMAGANIA	WYMAGANIA
1	2	3
1	Trzewiki – robocze, podeszwa z dwuwarstwowego poliuretanu PU/PU, cholewki wykonane ze skór naturalnych – licowa skóra bydlęca hydrofobowa, podszewka oddychająca z wysoką absorpcją i desorpcją potu, podeszwa odporna na oleje, benzynę, inne rozpuszczalniki organiczne oraz temperaturę w krótkotrwałym kontakcie do 180°C, podnosek metalowy, dostępność w rozmiarach od 39 do 48, spełniające normę PN-EN ISO 20345, S1 , – typ Artra Araukan S-1 lub o takich samych parametrach.	Deklaracja zgodności WE + znak CE
2	Buty zimowe (męskie) – Trzewiki zimowe ocieplane. Wierzch obuwia wykonany z wodoodpornej skóry, wysoka cholewka, podszewka z materiału ocieplającego tkaniną futerkową z wymienną wkładką dopasowaną anatomicznie, Podeszwa typu GRIMM wykonana z dwugęstościowego poliuretanu	Deklaracja zgodności WE + znak CE

	zapewniającą bardzo dobrą izolację od zimna; absorpcja energii w części piętowej; obuwie antyelektrostatyczne. Dostępność w rozmiarach od 40 do 48, spełniające normę PN-EN 347 lub EN 347, krajowe. – typ Demar wzór buta 9-024 lub o takich samych parametrach. Bez podnoska	
3	Buty zimowe (damskie) – Trzewiki zimowe ocieplane. Wierzch obuwia wykonany ze skór naturalnych, podszewka z materiału ocieplającego, miechowy język ze skór naturalnych, podeszwa z dwuwarstwowego poliuretanu odpornego na oleje, smary, benzynę i inne rozpuszczalniki organiczne, pochłania energię w części piętowej - dwustopniowy Shockabsorber, antyelektrostatyczne, dostępność w rozmiarach od 36 do 48, spełniające normę PN-EN 347 lub EN 347, krajowe. – typ PPO Strzelce Opolskie wzór buta 031 lub o takich samych parametrach.	Deklaracja zgodności WE + znak CE
4	Trapery (męskie) – lekka sportowa podeszwa z dwuwarstwowego poliuretanu PU/PU odporna na oleje, benzynę i inne rozpuszczalniki organiczne, cholewki ze skór nubukowych i materiału o wysokiej oddychalności, podszewka z antybakteryjnego materiału zwiększająca wentylację stopy, z lekkim podnoskiem kompozytowym chroniącym przed uderzeniami z energią do 200 J, wyposażone w miękką, wygodną, przyjazną skórze stopy, higroskopijną wyściółkę z filtrem aktywnego węgla o właściwościach przeciwrzybiczych, przeciwpotnych i antybakteryjnych, antyelektrostatyczne, amagnetyczne - spełniające normę PN-EN ISO 20345, S1, SRC Dostępność w rozmiarach od 39 do 48. Krajowe. – typ PPO Strzelce Opolskie wzór buta Model 503 lub o takich samych parametrach.	Deklaracja zgodności WE + znak CE
5	Trapery (damskie) – podeszwa dwuwarstwowa (PU/TPU): bieżnik wykonany z litego transparentnego poliuretanu termoplastycznego, międzypodeszwa wykonana ze spienionego poliuretanu komórkowego, odporna na oleje, benzynę i	Deklaracja zgodności WE + znak CE

	inne rozpuszczalniki organiczne, absorpcja energii w części piętowej, wierzch obuwia wykonany ze skór welurowych o bardzo wysokim współczynniku przepuszczalności pary wodnej, spełniające normę PN-EN ISO 20347, – dostępność rozmiarów od nr 36 do 42. Krajowe. – typ PPO Strzelce Opolskie wzór buta 260W lub o takich samych parametrach.	
6	Buty gumowe – wierzch: modyfikowany PCV, podszewka: dzianina poliestrowa spełniająca normę PN EN ISO 20345:2007 – krajowe	Deklaracja zgodności WE + znak CE
7	Buty filc-guma - nie PCV – spełniające normę PN - EN 347 CI – krajowe	Deklaracja zgodności WE + znak CE
8	Buty gumowe – damskie spełniające normę EN 347, może być PCV	Deklaracja zgodności WE + znak CE
9	Buty profilaktyczne – Obuwie damskie i męskie na spodach przeciwpoślizgowych z profilem ortopedycznym. Cholewka i wyściółka skórzana z możliwością regulacji tęgości (pasek regulujący na pięcie), białe, krajowe. Cholewka z perforacją. Typ Julex model Anatomico 4101-21 lub o takich samych parametrach.	Deklaracja zgodności z PN lub WE
10	Trzewiki dla spawaczy – podeszwa Guma/Guma, cholewka ze skór licowych tłoczonych o wyprawie termoodpornej, konstrukcja cholewki uniemożliwiająca przedostanie się odprysków do wnętrza obuwia, Cholewka szyta nićmi z Kevlaru, podeszwa odporna na temperaturę w krótkotrwałym kontakcie do 300 ⁰ C, antyelektrostatyczne, odporne na kwasy i zasady – zgodne z normą EN 345-1, S1, HRO – krajowe	Deklaracja zgodności WE + znak CE
11	Spodniobuty - Wykonane z dzianiny poliestrowej powleczonej polichlorkiem winylu, garmatura materiału 700 gram/m ² , grubość materiału 0,70 mm – krajowe	Deklaracja zgodności z PN lub WE
12	Wodery - Wykonane z dzianiny poliestrowej powleczonej polichlorkiem winylu, garmatura materiału 700 gram/m ² , grubość materiału 0,70 mm - krajowe	Deklaracja zgodności z PN lub WE
13	Obuwie damskie – Obuwie damskie na spodach przeciwpoślizgowych z profilem ortopedycznym. Cholewka i wyściółka skórzana z możliwością regulacji tęgości, białe, krajowe.	Deklaracja zgodności z PN lub WE

	Typ Medibut model 07P lub o takich samych parametrach	
--	---	--

Do każdego asortymentu należy dołączyć kartę katalogową wzoru lub kartę informacyjną potwierdzającą spełnienie wymagań przedmiotu zamówienia z opisem.



OFERTA

Nawiązując do ogłoszenia o przetargu nieograniczonym na dostawy o wartości do 443.000 EURO wg Regulaminu przeprowadzania przetargów i udzielania zamówień na dostawy, usługi i roboty budowlane obowiązującego w Wodociągach Jaworzno sp. z o.o., na zadanie pt.:

„Sukcesywna dostawa odzieży roboczej i ochronnej dla Wodociągów Jaworzno sp. z o.o.”

.....
Imię i Nazwisko / Nazwa Wykonawcy/

.....
adres

.....
NIP.....

REGON.....

w imieniu reprezentowanej przeze mnie firmy oferuję dostawę materiałów objętych zamówieniem i oświadczam że :

1. Za dostawę materiałów objętych zamówieniem, zgodnie z wymogami zawartymi w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, **proponujemy wynagrodzenie:**

ZADANIE NR 1

wynagrodzenie netto zł (słownie.....)

wynagrodzenie bruttozł (słownie:.....)

VAT %

ZADANIE NR 2

wynagrodzenie netto zł (słownie.....)

wynagrodzenie bruttozł (słownie:.....)

VAT %

ZADANIE NR 3

wynagrodzenie netto zł (słownie.....)

wynagrodzenie bruttozł (słownie:.....)

VAT %

2. Dostawy stanowiące przedmiot zamówienia będziemy realizować sukcesywnie przez 12 miesięcy od 1.01.2019 r. do 31.12.2019 r.
3. Akceptujemy następujące warunki płatności: zapłata nastąpi przelewem w terminie 30 dni od daty dostarczenia faktury, przelewem na rachunek bankowy **Wykonawcy**:
.....
Jako datę zapłaty ustala się dzień złożenia przez **Zamawiającego** polecenia przelewu w banku.
4. Zapoznaliśmy się ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia i nie wnosimy do niej zastrzeżeń oraz przyjmujemy warunki w niej zawarte.
5. Uważamy się za związanych niniejszą ofertą na czas wskazany w SIWZ.
6. Wadium w kwocie..... zł zostało wniesione w dniu
w formie.....
7. Zwrotu wadium w formie gotówkowej należy dokonać na
konto:.....
8. Akceptujemy projekt umowy i w razie wybrania naszej oferty zobowiązujemy się do podpisania umowy na warunkach zawartych w specyfikacji w miejscu i terminie wskazanym przez **Zamawiającego**,
9. Jesteśmy świadomi, że jeżeli odmówimy podpisania umowy na warunkach określonych w ofercie to wniesione przez nas wadium ulega przepadkowi.
10. Udzielamy gwarancji na każdy z dostarczonych materiałów zgodnie z gwarancją producenta.
11. Oferta została złożona na stronach podpisanych i kolejno ponumerowanych od nr do nr
12. Wykonawca informuje o numerze faxunr telefonu, e-mail, na który Zamawiający będzie przysyłał wszystkie oświadczenia, informacje itp.

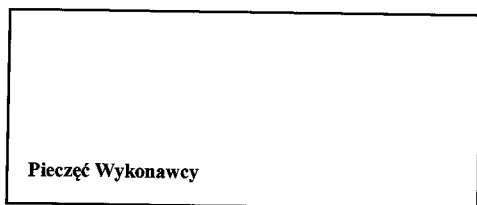
Załącznikami do niniejszego formularza, stanowiącymi integralną część ofert, są:

1. Formularz cenowy - załącznik nr 3a
2. Oświadczenia Wykonawcy - załącznik nr 4 i 4a
3. Wykaz dokumentów wymaganych (deklaracje i certyfikaty) wg zał nr 2

....., dnia.....

.....
(podpis osoby uprawnionej do
występowania w obrocie
prawnym, reprezentowania i składania
oświadczenia woli.)

Załącznik nr 3a



FORMULARZ CENOWY

Zadanie nr 1

ASORTYMENT		Cena za 1 szt. Netto	Cena Ogółem Netto	VAT %	Cena za 1 szt. Brutto	Cena Ogółem Brutto
1a. Ubranie drelichowe	- 110 szt.					
1b. + spodnie	- 110 szt.					
2a. Ubranie drelichowe	- 30 szt.					
2b. + spodnie	- 30 szt.					
3. Koszula flanelowa	- 180 szt.					
4. Ubranie drelichowe ocieplane	- 40 szt.					
5. Ubranie ostrzegawcze o intensywnej widzialności - 3 szt.						
6. Ubranie spawalnicze letnie	- 3 szt.					
7. Ubranie spawalnicze zimowe	- 1 szt.					

ŁĄCZNA WARTOŚĆ ODZIEŻY :

RAZEM NETTO:

RAZEM BRUTTO:

Cenę „Razem” należy wpisać w pkt 1 druku „Oferta”

....., dnia.....

.....
 (podpis osoby uprawnionej do
 występowania w obrocie
 prawnym, reprezentowania i składania
 oświadczenia woli.)

Zadanie nr 2

ASORTYMENT		Cena za 1 szt. Netto	Cena Ogółem Netto	VAT %	Cena za 1 szt. Brutto	Cena Ogółem Brutto
1. Czapka	- 85 szt.					
2. Skarpety letnie	- 300 par					
3. Skarpety zimowe	- 300 par					
4. Kurtka przeciwdeszczowa	- 50 szt.					
5. Spodnie przeciwdeszczowe	- 40 szt.					
6. Hełm przeciwuderzeniowy	- 25 szt.					
7. Czapka zimowa	- 55 szt.					
8. Podkoszulek	- 80 szt.					
9. Kalesony	- 80 szt.					
10. Rękawice ocieplane	- 80 par					
11. Kamizelka ostrzegawcza	- 50 szt.					
12. Kurtka zimowa męska	- 12 szt.					
13. Kurtka zimowa damska	- 4 szt.					
14. Fartuch biały	- 15 szt.					
15. Bezrękawnik	- 10 szt.					
16. Fartuch	- 7 szt.					
17. Fartuch drelichowy	- 10 szt.					
18. Fartuch kwasoodporny	- 3 szt.					
19. Ubranie kwasoodporne	- 1 szt.					
20. Rękawice wzmacniane	- 250 par					
21. Rękawice robocze „Dragon”	- 400 par					
22. Rękawica z kauczuku nitrylowego	- 700 par					
23. Rękawice robocze „Blue bird”	- 1 600 par					
24. Rękawice nitrylowe gr. 0,4 mm	- 50 par					
25. Rękawice jednorazowe nitrylowe	- 40 opak.					
26. Rękawice z jasnej świńskiej skóry	- 30 par					
27. Czyściwo bawełniane	- 300 kg					
28. Koszula mundurowa	- 2 szt.					
29. Sweter mundurowy	- 2 szt.					

29. Sweter mundurowy	- 2 szt.					
30. Spodnie mundurowe	- 2 szt.					
31. Maseczka przeciwpyłowa P2	- 80 szt.					
32. Maseczka przeciwpyłowa – dla spawacza	- 30 szt.					
33. Wkładki przeciwhałasowe	- 5 opak.					
34. Okulary ochronne	- 50 szt.					
35. Rękawice spawalnicze	- 5 par.					
36. Kombinezon jednorazowy (biolog)	- 210 szt.					
37. Kask do pracy na wysokości	- 10 szt.					
38. Koszulka letnia (T-shirt)	- 350 szt.					

ŁĄCZNA WARTOŚĆ ODZIEŻY :

RAZEM NETTO:

RAZEM BRUTTO:

Cenę „Razem” należy wpisać w pkt 1 druku „Oferta”

....., dnia.....

.....

(podpis osoby uprawnionej do
występowania w obrocie
prawnym, reprezentowania i składania oświadczenia woli

Zadanie nr 3

ASORTYMENT		Cena za 1 szt. Netto	Cena Ogółem Netto	VAT %	Cena za 1 szt. Brutto	Cena Ogółem Brutto
1. Trzewiki	- 65 par					
2. Buty zimowe (męskie)	- 20 par					
3. Buty zimowe (damskie)	- 10 par					
4. Trapery	- 30 par					
5. Trapery damskie	- 10 par					
6. Buty gumowe	- 20 par					
7. Buty filc – guma	- 20 par					
8. Buty gumowe – damskie	- 5 par					
9. Buty profilaktyczne	- 8 par					
10. Trzewiki dla spawaczy	- 1 para					
11. Spodniobuty	- 7 szt.					
12. Wodery	- 5 szt.					
13. Buty damskie skórzane białe	- 6 szt.					

ŁĄCZNA WARTOŚĆ :

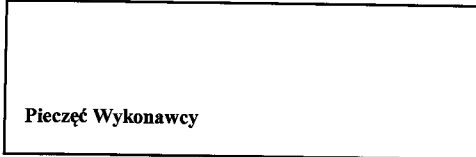
RAZEM NETTO:

RAZEM BRUTTO:

Cenę „Razem” należy wpisać w **pkt 1** druku „Oferta”

....., dnia.....

.....
(podpis osoby uprawnionej do
występowania w obrocie
prawnym, reprezentowania i składania
oświadczenia woli.)



„Sukcesywana dostawa odzieży roboczej i ochronnej dla Wodociągów Jaworzno sp. z o.o.”

Nazwa Wykonawcy

.....

.....

Adres Wykonawcy

.....

.....

OŚWIADCZENIE

Oświadczam, że:

- 1 nie zalegamy z uiszczeniem podatków, opłat i składek na ubezpieczenie społeczne,
- 3 zapoznaliśmy się z warunkami postępowania, a także z warunkami zawartymi we wzorze umowy i przyjmujemy ją bez zastrzeżeń,
- 4 jesteśmy uprawnieni do występowania w obrocie prawnym zgodnie z wymogami ustawowymi
- 5 znajdujemy się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej należyte wykonanie zamówienia,
- 6 posiadamy niezbędną wiedzę, doświadczenie i potencjał techniczny do wykonania zadania,
7. zapoznaliśmy się ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia i nie wnosimy do niej zastrzeżeń,
8. akceptujemy wskazany w SIWZ czas związania ofertą,
9. ceny zaproponowane przez Nas w załączniku nr 3a nie ulegną zmianie przez okres obowiązywania umowy
10. wypełniliśmy obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO¹ wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia w niniejszym postępowaniu².

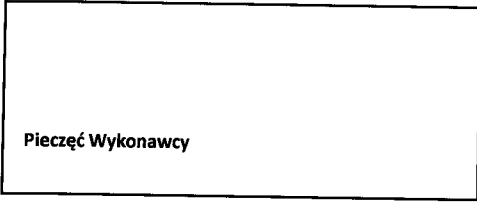
....., dnia.....

.....

podpis osoby uprawnionej do występowania
w obrocie prawnym, reprezentowania i
składania oświadczenia woli.

¹ Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych)(Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1)

² W przypadku gdy wykonawca nie przekazuje danych osobowych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowanego obowiązku informacyjnego, stosownie do art. 13 ust 4 lub art. 14 ust 5 RODO treści danego punktu oświadczenia wykonawca nie składa (usunięcie fragmentu oświadczenia np. przez wykreślenie)



Załącznik nr 4a.

Nazwa Wykonawcy

.....

Adres Wykonawcy

.....

.....

OŚWIADCZENIE

stosownie do treści § 26 w związku z § 24 ust.4 Regulaminu przeprowadzania przetargów i udzielania zamówień na dostawy, usługi i roboty budowlane obowiązującego w Wodociągach Jaworzno sp. o.o. spełniam(y)

oświadczam o braku podstaw do wykluczenia

z postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na zadanie pn.:

„Sukcesywana dostawa odzieży roboczej i ochronnej dla Wodociągów Jaworzno sp. z o.o.”

....., dnia.....

.....

podpis osoby uprawnionej do występowania w obrocie prawnym, reprezentowania i składania oświadczenia woli.

AsR